

合わせた気流コントロールを

行います。

据付位置

James Inches Company

手順3で 据付位置 を選択し、

火ュー/淀を押す。

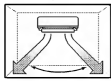
中央を選択する場合

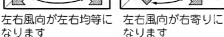
手順4で中央を選択し、火ニュー/綻を押す。

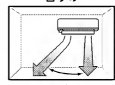
- ●初期設定は「中央」です。
- ●中央、左すみ、右すみから選べます。











左右風向が左寄りに なります

なります

●据付位置の設定により、風エリア、および左右風向による左右風向範囲が 変わります。▶22~25~-ジ

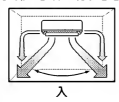
出さないを設定します。

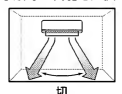
手順3で 左右吹き を選択し、

灯1-/淀を押す。

手順4で入を選択し、火ニー/錠を押す。

- ●初期設定は「入」です。 サイドからの風を出す。
 - ●左右吹きの設定内容によって、風エリアおよび左右風向設定 時の左右風向範囲が変わります。
 - D設定を取り消すときは手順 **4** で「切」を選択します。





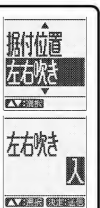
- ●サイドフラップを閉じます。
- ●左右風向範囲が狭くなります。
- ●風エリア設定時、除湿・空気清浄・送風運転の フラップの向きは冷房運転と同じになります。



●据付位置の設定を正しく行わないと、気流設定によっては、適切な室内温度制御ができなくなる場合があります。

左右吹きについて

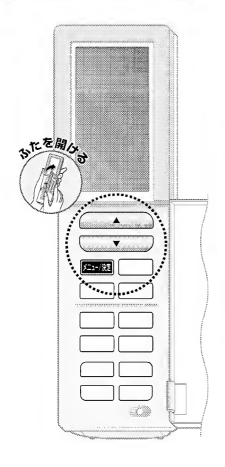
- ●室内ユニットの真横に障害物がある場合、「切」に設定してください。
- ●左右吹きを「切」に設定すると、左右風向範囲が狭くなるため、風工リア設定時に気流が遠くまで届きます。 縦長のお部屋で使われる場合などにもお使いいただけます。

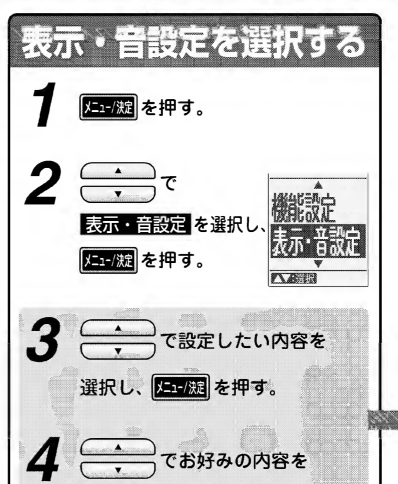


据付付置

表示や音量の設定を変える

ナビ表示 表示明るさ 音 量 コントラスト





選択し、洋ュー/淀を押す。

お得な運転への案内表示を 設定します。

the second secon and the last production of the

手順**3**で **ナビ表示** を選択し、

灯1-/淀を押す。

手順4で入を選択し、火ニー/淀を押す。

- ●初期設定は「切」です。
- ●ナビ表示の確認は、 おぬらせ を押してください。 ▶34,35ページ
- ●ナビ表示は運転開始時および設定温度変更時にも表示され ます。▶12, 15, 16ページ
- ●設定を取り消すときは手順4で「切」を選択します。



本体表示部のランプの 明るさを切り換えます。

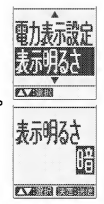
手順3で表示明るさを選択し、

灯1-/淀を押す。

手順**4**で明るさを選択し、メニュー/綻を押す。

●初期設定は「明」です。

●明、暗、切から選べます。 明…通常 暗…暗め 切…消灯



受信音の音量を設定します。

手順3で音量を選択し、火ニュー/淀を押す。

手順4で音量を選択し、 火ュー/淀を押す。

表示明るさ

骨骨

// Jan Distant

●初期設定は「小」です。

●大、小、切から選べます。 大…大きい 小…通常 切…無音

液晶の濃淡を設定します。

手順 $\boldsymbol{3}$ で **コントラスト** を選択し、

メニュー/淀を押す。

手順 $m{4}$ でコントラストを選択し、

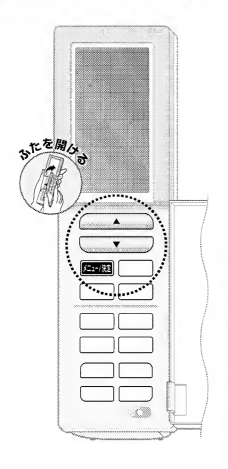
灯2-/淀を押す。

- ●初期設定は「3 |です。
- ●コントラストは1~5から選べます。 数字が大きくなるほど表示は濃くなります。



表示や音量の設定を変える

積算リセット 表 示 方 法 単 価 設 定





- <u>/ニュー/淀</u>を押す。
- 2 表示・音設定 を選択し

火ニュー/淀を押す。



- 3 で 電力表示設定 を 選択し、 「年1-/淀」を押す。
- 4 で設定したい内容を 選択し、メニュー/矩を押す。

消費電力積算値をOkWhに 積算リセット

カウントしている

リセットします。

手順**4**で 積算リセット を選択し、

灯ュー/淀を押す。

「電力積算をリセットします」の表示を確認し、

灯ュー/淀を押す。

●消費電力量の確認は、 50/6世 を押してください。 ▶34, 35ページ

●CO₂排出量、電気代表示のときもリセットします。



消費電力の表示方法を 設定します。(電気代、 CO2排出量、消費電力)

手順**4**で 表示方法 を選択し、 灯ュー/淀を押す。

手順5で表示方法を選択し、

灯-1-/綻を押す。

●初期設定は「電気代」です。

●電気代、CO2排出量、消費電力から選べます。

●電気代、CO2排出量は消費電力から算出します。





手順4で 単価設定 を選択し、

灯1-/淀を押す。

手順**5**で1kWhあたりの電気代を 入力し、 左ュー/淀 を押す。

- ●初期設定は「22円/kWh」です。
- 1~50円/kWhの範囲で設定できます。

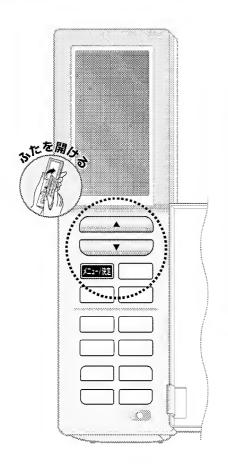


単価設定について

1kWhあたりの単価を 設定します。

●電気代のめやすは22円/kWhです。(使用量および電力会社により、単価は異なります。)

フィルターを掃除する



フィルター自動掃除を設定する場合

灯ュー/綻を押す。

フィルター掃除運転を行う場合

停止中に 火ュー/綻 を押す。

で設定したい内容を 選択し、火ニー/淀を押す。

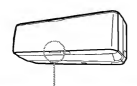
で設定したい内容を 選択し、火ニー/淀を押す。

フィルター自動掃除を設定する場合



選択し、メニュー/淀を押す。

●設定を取り消すときは「切」を **へんの の** 選択します。



		運転ランプ	内部クリーン・ おそうじランプ
エアコン 運転中	フィルター自動掃除 入人	点灯	点灯
	フィルター自動掃除 「切」	点灯	消灯*1
エアコン 停止中	フィルター自動掃除 運転中	消灯*2	点灯
	フィルター掃除 運転中	消灯	点灯
	フィルター掃除 停止中	消灯	消灯

※1…自動内部クリーン設定が「入」の場合は点灯」

※2…24時間以上運転を続けて、フィルター自動掃除 に切り換わったとき、運転ランプは消灯しません。

エアフィルターのお掃除をエアコンが自動で行います。

フィルター 自動掃除

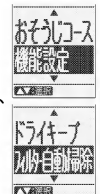
手順2で機能設定を選択し、

灯1-/淀を押す。

手順3で フィルター自動掃除 を選択し、

灯1-/淀を押す。

- ●初期設定は「入」です。
- ●運転時間に応じて(約1日に1度)フィルター掃除運転を 行います。



汚れが気になるとき リモコン操作でエアフィルターの お掃除ができます。

フィルター 掃除運転

手順2で おそうじコース を選択し、

灯1-/淀を押す。

手順**3**で フィルター掃除 を選択し、

灯ュー/淀を押す。

- ●フィルター掃除運転を行います。
- ●停止中に操作してください。



フィルター自動掃除について

- ●積算で約1日、運転した後に運転を停止するとフィルター掃除運転を行います。
- ●24時間以上、運転を続けると運転を中断してフィルター掃除運転を行います。終了後、運転を再開します。

フィルター掃除運転について

- ●エアフィルターのゴミをダストボックスに集め取る運転です。
- ●掃除時間のめやすは約4分です。
- ●本体の内部クリーン・おそうじランプが点滅しているときは、フィルター掃除運転できません。ダストボックスをお手入れしておそうじサインをリセットしてください。 ▶54,55ページ
- ●エアフィルターに油汚れやタバコのヤニが付着する環境では、フィルター掃除運転では取りきれない場合があります。
- ●エアフィルターは、取り外してお手入れもできます。▶51ページ
- ●室内温度が10℃以下のときは、エアフィルターを保護するためフィルター掃除運転を行いません。

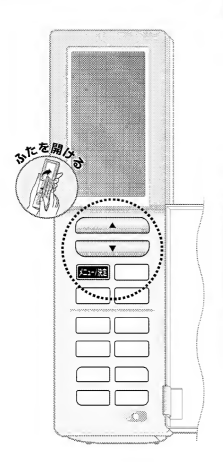
お知らせ

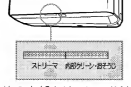
●フィルター自動掃除を「切」にしている場合、**フィルター掃除運転を毎日行わないと**フィルターのゴミが取りきれない場合があります。

また、フィルター掃除運転中に冷房運転などを開始したとき、内部クリーン・おそうじランプが消灯し、運転ランプは点灯しますが、フィルター掃除運転が終了するまで、運転を開始しません。

エアコン内部のカビやニオイを抑える

自動内部クリーン





●本体の内部クリーン・おそうじ ランプとストリーマランプが 点灯します。

内部クリーンを選択する

お部屋に人がいないときに ご使用ください。

室内温度や湿度がお好みに合わないときがあります。

1

自動内部クリーンを設定する場合

灯1-/淀を押す。

内部クリーン運転を行う場合

停止中に 火ュー/綻 を押す。

2 で設定したい内容を

選択し、 ※□-/淀 を押す。

3 で設定したい内容を 選択し、 「メニュー/淀 を押す。

自動内部クリーンの場合

選択し、メニュー/淀を押す。

で入を

●設定を取り消すときは「切」を 選択します。



■内部クリーン運転(手動内部クリーン含む)を 途中で止めたいとき

運転/停止を2回押す。

●内部クリーン・おそうじランプとストリーマランプが消灯し ます。